

イノベティブ・フューチャー・ストラテジストコース(データサイエンス) (2023年度入学者)

【サティフィケート名称】

「イノベティブ・フューチャー・ストラテジスト」

【サティフィケート修得要件】

各科目区分の最低単位数を満たし、修士(政策・メディア)の学位を取得すること

科目区分		科目名	履修区分	最低単位数
基礎科目	統計科学・数理科学系	統計解析、ベイズ統計、数理モデル、最適化の数理、数理解析	選択	<*1参照>
	情報社会基盤技術系	空間モデリング特論、マルチメディア知識ベース構築論、環境測定演習、リスクの統計分析、数理生物学、デジタルアース論	選択必修	4単位
共通科目		オープンデータと組織経営、IT ビジネスと経営組織の革新、IT ビジネスとグローバル経営、データビジネス創造、地域戦略研究、経営戦略特論、ガバナンス論、地方政府のガバナンス、行政組織の経営、ポリシーマネジメント	選択必修	8単位
専門科目		グローバルエコノメトリックス、ファイナンス理論、不動産市場分析、応用ファイナンス、ソシオコンテンツ分析特論、ソシオセマンティクス特論、スポーツ・スキルサイエンス論、心理情報解析特論、バイオインフォマティクスアルゴリズム、ヒューマンインターフェース、計算機アーキテクチャ、情報セキュリティ論、時系列解析法、ポピュレーションダイナミクス、地球環境技術論、リスクの統計分析、ネットワークと情報経済、リスクと保険	選択必修	8単位

*1 学部開講科目のため修士課程修了に必要な単位にはなりません(自由科目として履修申告してください)。

SFC外からの進学者は基礎科目の各科目区分から最低2科目の単位取得が必要です。

*2 リストに掲載の科目には、隔年開講のものもあります。

【関連プロジェクト科目】

サイバーインフォマティクス
環境デザイン・ガバナンス
政策形成とソーシャルイノベーション
グローバル・ガバナンスとリージョナルストラテジー
環境イノベータ・コース
社会イノベータ・コース